



1:1

Identifikation

EMUGE-VA Rekord 2B-VA-GLT-1 EG-1/2-13 UNC-2B  
Kom.-Nr. Bohr-ø13,3

Erstellt mit CAD/ Änderungen nur am CAD/CAM-Modell!

		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com		Dokumentart <b>Dokumentationszeichnung</b>																									
		Bezeichnung <b>MGB-Rek.2B-VA-GLT-1</b> <b>EG 1/2-13 UNC-2B</b>																											
Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk <table border="1"> <tr> <td>&gt;</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>≤</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>±1,2</td> <td></td> </tr> </table>		>	6	30	120	400	1000	≤	6	30	120	400	1000		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8					±1,2		Blatt 1/1	Ansicht 	Kunde	Bauteil
>	6	30	120	400	1000																								
≤	6	30	120	400	1000																								
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																								
				±1,2																									
Ersteller CAD/TF	Ausgabedatum 25.04.2016	Ersetzt durch	Material-Nummer	Bestellnummer C020C300.5621																									
Prüfer	Prüfdatum	Ersatz für	Kunden-Zeichn.Nr.	Zeichnungs-Nr. C020C300.5621																									

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind  
 verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle  
 Rechte vorbehalten. Nach DIN ISO 10303 bezeichnet "Technische Ausdrücke" die in der Zeichnung  
 enthaltenen Informationen.